









SA66IX

Cucina 60x60 'Specialista SE' con Forno multifunzione elettrico ventilato colore Inox



SA66IX

Cucina 60x60 'Specialista SE' con Forno multifunzione elettrico ventilato colore Inox

CARATTERISTICHE GENERALI	
Dimensione	60x60
Colore	Inox
Coperchio in cristallo	•
Scaldavivande	•
Tipologia piedi	033Q89 PIEDINO REG.100-150 NICH/SAT/SIM.D.60 ATT/RAPIDO
Tipologia di installazione	FreeStanding
PIANO COTTURA	
N° bruciatori/zone	4
Bruciatore/zona anteriore destro	AU 1 kW
Bruciatore/zona posteriore destro	SR 1,75 kW
Bruciatore/zona anteriore sinistro	RA 3kW
Bruciatore/zona posteriore sinistra	SR 1,75 kW
Tipo di comandi	Manopole
Tipo di griglie	Griglie in Piattina
Tipologia di accensione	Accensione sottomanopola
FORNO	
Tipo di forno	Forno multifunzione elettrico ventilato
Luce Forno	
Cottura Tradizionale	
Suola	
Ventilato	
Suola Ventilata	
Doppio Grill Ventilato	
Lievitazione	
Barbecue	
Lasagna e pasta sfoglia	
PROGRAMMATORE	
Programmatore	Contaminuti Meccanico 60 minuti

Incastrabile



Di facile pulizia



Forno multifunzione elettrico ventilato



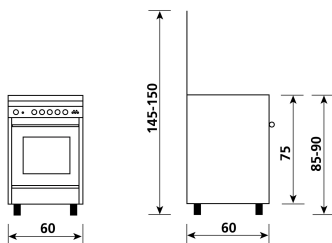
Scaldavivande



SA66IX

Cucina 60x60 'Specialista SE' con Forno multifunzione elettrico ventilato colore Inox

CAVITÀ ED EQUIPAGGIAMENTO FORNO	
FORNO Tipologia di accensione forno	Accensione sottomanopola
Volume utile	67
Volume lordo	72
Finitura/pulizia cavità	Smalto Titanium Easy to clean
Tipo di muffola	Fiancate lisce con guide laterali cromate
N° vetri porta forno	2
Raffreddamento tangenziale	•
Griglia/e forno	1
Leccarda/e	1
N° livelli ripiani	4
Grigliatura porta chiusa	•
CARATTERISTICHE TECNICHE E CONSUMI	
Classe di efficienza energetica	A
Consumi a convezione forzata [kWh/MJ]	0,79
Consumi a convezione naturale [kWh/MJ]	0,78 /
Potenza elettrica totale (W)	2320
Tensione Volt	220-240
Intensità [Hz]	50-60
Cavo	•
Lunghezza cavo	1.5
Spina	NO
Kit Gas	KIT G30
Codice EAN	8059606967820
Dimensione prodotto	60 x 60 x [85/90 (al piano)- 145/150 (con coperchio aperto)] (cm)
Dimensione imballo	650 x 850 x 670
DISEGNO TECNICO	



Cavità ad alta efficienza



Accensione sottomanopola



Smalto Titanium



Guide laterali cromate

